

Komatsu Grúa horquilla contra balanceada FD250-7



Motor Motor Diesel Komatsu SAA6D107E-1

Capacidad Nominal 25000 Kg

Altura Maxima Levante 4.000 mm Doble

Generalidades

- Marca: KOMATSU
- Modelo: FD250-7
- Descripción: Grúa horquilla contra balanceada
- Garantía: 1 año sin limite de horas

Motor y transmisión

- Motor : Motor Diesel Komatsu SAA6D107E-1
- Transmision: TORQFLOW Automatica 4 Velocidades

Capacidad

- Capacidad Nominal: 25000 Kg
- Capacidad Residual: 25000 Kg a 1220 mm

Sistema hidráulico

- Sistema hidraulico: Bomba Hidraulica Caudal Variable
- Altura Maxima Levante: 4.000 mm Doble

Neumáticos

- Ruedas de dirección: 14.00-24-20PR neumatico inflado
- Ruedas de transmisión: 14.00-24-20PR neumatico inflado

Equipamiento

- Posición Operador: Sentado
- Tipo de freno: Freno Humedo
- Equipamiento adicional: Sistema de auto monitoreo

[Ver Ficha Online](#)

⁽¹⁾ Legales Dercomaq

Ficha válida por **30 días** desde que la fecha que descargó

Las especificaciones indicadas son referenciales y pueden contener errores de digitación o de sistemas. Consulte a su ejecutivo por las especificaciones vigentes al momento de efectuar su compra.

Promociones mostradas en la página poseen sus propios textos legales de validez. IMAGEN REFERENCIAL: Las imágenes presentadas en el sitio web corresponden a una maqueta virtual y puede no representar a cabalidad el detalle visual y técnico presentada en el sitio. Para verificar los atributos y especificaciones técnicas del modelo tenemos un completo equipo de especialistas para asistir el proceso de compra en cualquiera de nuestros puntos de ventas a lo largo del país.